Table 1 (continuation)

48

Nr	R1 - R2	k	- A	A3	D-E
31	Н	0	CH ₂ CH ₂	Н	
					CH2CH2CH2CH2-N
	ļ .	-			
					l A
32	Н	0	CH=CH	н	
33	н	0	SCH ₂	Н	0
34	н	0	CH=CH	Н	\\ _CI
					CH2CH2CH2CH2-N
					CI
35	Н	0	CH = CH	н	O Br
					CH2CH2CH2CH2-N
			· .		C _s H _s
36	н	0	Сн,сн,	н	C ₆ H ₅
			·		CH ₂ CH ₂ —N
			•		C _e H _s
37	н	0	CH = CH	Н	;
38	н	0	CH=CH	н	C ₆ H ₅
			·		CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
					C _e H _s
39	н	0	CH ₂	Н	0
					C ₆ H ₅
				}	CH2CH2CH2CH2—N
					∫∫ `C_εH₅O
40	н	0	CH,CH,	Н	
41	Н	0	CH ₂ CH ₂	сн,	
42	Н	0	CHCH ₂	Н	
43	н		OH OH		9
43	n .	0	CH=CH	H	

Table 1 (continuation)

10	DIC 1	Cont	.inuation)		
Nr	R' - R	² k	- A	R³	D-E
61	Н	0	CH ₂ CH	н	
-	1		сн ₃		
62	н	0	сн=с	Н	0
			CH ₃	İ	
63	Н	0	CH=CH	Н	0 0
		1			CHacha - C - NH - CH- CH N
1					CH ₂ CH ₂ — C — NH — CH ₂ CH ₂ — N
-					O // `C ₆ H ₅
64	Н	0	CH ₂ CH ₂	Н	C _e H _s
					(CH ₂) ₈ - N
		Ì			C ₆ H ₅
65	Н.	0	CH=CH	Н	0
66	Н	0	CH ₂ CH ₂	н	0
			Chichi		C _s H _s
					CH2CH2CH2CH2—N
	1				
67	н	0	CH = CH	Н	NH ₂
68	H	0	CH=CH '	Н	0.
) C ₆ H ₅
		1 1			CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
					COOH
69	н	0	CH=CH	Н	СООН
					CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
			•		
					Ö
70	Н		CU CU	<u> </u>	соон
~	•	0	CH=CH	Н	₿r
					CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
-					
			•		0
				<u> </u>	Н

Table 1 (continuation)

53

Nr	D1 D2	Ti.	1 - 4	7.03	In f
L		L		R³	D-E
85	H	0	CH=CH	H	(CH ₂) ₆ —N
86	Н	0	CH = CH	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N O C ₆ H ₅
87	Ӊ	0	OCH ₂	Н	(CH ₂) ₆ — N
88	H	0	CH=CH	Н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N—C ₆ H ₅
89	н	0	c≡c	Н	"
90	Н	0	CH=CH	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N O CH ₃ NH ₂
91	Н	0	сн₃сн,	н	C ₆ H ₅ C ₆ H ₅ C ₆ H ₅
92	н	0	CH = CH	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N C ₆ H ₅
93	5·F	0	CH=CH	Н	•
				I	

Table 1 (continuation)

- 56

Nr	R1 - R2	k	- A	R³	D-E
115	H .	0	CH₂CHF	н	CH ₂
116	н .	0	CH=CH ·	. н	O "
117	н	0	сн,сн,	Н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
118	Н	0	CH = C F	Н	o o
119	H	0	CH=CH	н	-
120	6-C2H3S	0	CH=CH	н	
121	H .	0	CH3CH3	Н	CH ₂ C≡CCH ₂ —N
122	Н	0	СН⊨СН	н	CH ₂ CHCH ₂ CH ₂ —N
23	н	0	сн=сн	Н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂
	Н	0	CH=CH-CH=CH	н	CH2CH2CH2CH2O-N
25	н	О	C≧C	H	(CH ₂) ₆ —N

Table 1 (continuation)

· [N	r	R1 - R2		- A		R ³	D-E
٠, ١	74	Н		CH=CH			
				GRECH.		H ·	CH2CH2CH2CH2 N
17	5	Н		CH₂CH₂		Н	0
		·					CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ N
170	5	Н	0	CH = CH	1	Н	"
17	7	6-C ₂ H ₃ S	0	CH=CH	1	н	•
178	3	Н	0	OCH ₂		1	0,
179			0	Сн=Сн	* Н		(CH ₂) ₆ —N
							CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
180	H	-	0	сн,сн,	, Н		CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
181	Н		0	CH = CH	н		*
182	Н	·	0	сн₂сн₃сн₃сн	H H		$\begin{array}{c c} CH_2CH_2CH_2 & \\ & \\ O & \\ \hline \end{array}$
183	Н		0	CH □ CH	Н		CH ₂

Table 1 (continuation)

. 63

					
Nr	R' - I	R² k		₽³	D-E
184	Н	0	CH=CH	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
185	Н	0	сн,сн,	H	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
186	H	0	CH=CH	н	*
187	H , .	0	CH=CH	Н	CH ₂
188	Н	0	c≣c	Н	"
189	н	O	CH⇒CH	H	CH ₂ CH ₂ —N
190	4-F	0	CH=CH	Н	
191	н	0	CH = CH	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ — N
192	H	0	СH ₂ CH I OH	H	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
193	Н	0	OCH ₂	н	•
194	Н	0	SCH ₂	Н	u
195	Н	0	CH=CH	Н	

Table 1 (continuation)

64

<u> </u>				1 :- 2	
Nr	R¹ ⋅ R²	k		H ₂	D-E
196	6 Н	1	CH=CH	н	В
197	7 5-F	0	CH=CH	н	. "
198	6-CH,	0	CH=CH	Н	•
199	H	0	Δ	н	
200	н	0	сн,сн,сн,сн,	Н	
201	Н	0	CH=CH .	Н	0, /=\
			-		CH ₂ C≡ CCH ₂ —N
202	Н	0	осн,	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
203	н	0	C≡C	Н	
204	Н	0	CH=CH	н	(CH ₂) ₆ —N
205	2-CH ₃ O	0	CH=CH	н	" '
206	н	0	CH=CH-CH=CH	Н	*
207	H	0	CH=CH	Н	CH ₂ CH ₂ —C—NH—CH ₂ CH ₂ —N
808	н	0	CH=CH	Н	CH ₂ CH ₂ NH — C — NH CH ₂ CH ₂ — N
09	н .	0	СН=СН	H	(CH ₂) ₈ - N

Table 1 (continuation)

Nr	R1 - R2	k	Α.	H³	D-E
228	Н	0	CH=CH	н	0 0
					СH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
229	Н	0	SCH₂	н	0 0
					(CH ₂) ₆ —N
230	н	0	CH=CH	Н	O C ₆ H ₅
•	1				CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
231	<u>.</u> н	0			
	п		CH=CH	н	CH2CH = CHCH2 - N
32 F	н	0	сн₂сн₂сн₃сн₃	Н	
33 H	Н		CH=CH	Н	
			•		CH ₂ CH ₂ -N
14 H			CHCF ₂ OH	H	СH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ — N

Table 1 (continuation)

NI.	D1 52	- 77	T		
Nr		L_			D-E
23		0		H	
23		0		Н	CH ₂ C≡ CCH ₂ -N
237		0	СН ₂ СН ₂	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
238	1	0	CH = CH	н	P
239	Н	0	ОСН₃	H	CH ₂ CH ₂ -N
241	Н	0	СH ₂ С	н	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
242	2,8-(CH ₃) ₂	0	CH=CH	Н	*
243	н	0	SCH,	H	CH ₂
	· .				
244	Н	0	CH=CH	н	

Table 1 (continuation)

7	0
•	•

Nr	R¹ - R	2	k -	A	R³	D-E
25	5 H		0 СН₂СН		H	0
1	·		0.1,20,1	2 ·	"	Ĭ
	ľ	1				CH2CH2CH2CH2 NO
	1		İ			c.1.201.201.201.2
						0 N C ₆ H ₅
1			1.			1
256	3 H	-	CH = CH		Н	C _s H _s
257	7 Н	-				
	"	١	CHECH	•	Н	0
1						(CH ₂) ₆ - N
!	.	- 1				100 200
						\(\frac{1}{N}\) \(\cup C_6 H_5\)
1	}	ļ		•		
258	Н	0	CH = CH		H	C _s H _s
		1			1	0, 0,13
					į	N
	·				1	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
						// _(_)
259	Н	0	\		 H	
						,
260	н	0	CH=CH		Н	0
		1	İ			N C ₆ H ₅
		1		. 1		CH ₂ CH ₂ -N
	1	1				
261	Н	0	CH₂CH₂CH	I3CH3	н	0
		1.				N C ₆ H ₅
				•	ł	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ —N
į						
1		1				
62	Н	0	CH=CH		Н	0
	•					N C ₆ H ₅
						(CH ₂) ₆ —N
1			·			
	ļ					0
İ						
						•

Table 1 (continuation)

,		<u> </u>					
L	Nr	R' - R2]3	D-E
	263	н		OCH₂	H		CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
2	64	Н	10	CH=CH	н		"
2	65	Н	0	CH=CH	н		CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂
	56	н ,	0	CH₂CH₂	н		CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ N C ₆ H ₅
L	57 ·	Н	0	CH = CH	Н		
26	8	Н	0	осн,	н		CH ₂ CH ₂ OCH ₂ CH ₂ —N C ₆ H ₅
26		Н	0	CH = CH	Н	1	· _
270		H	0	СН≖СН	Н	(CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ N C ₆ H ₅
271	[.	6-CH ₃	0	CH=CH	н	,	
272		н .	О	CH = CH	H	C	CH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₂ -N
273	1	1	0	Δ	Н	*	
274	F	1	0	СН=СН	H	(0	CH ₂) ₆ -N